

L'ONDA MANCANTE

Nel 1957 l'astronomo americano W.M.Sinton divenne celebre per aver trovato le prove dell'esistenza di vegetazione su Marte. Poiche' nella luce riflessa del pianeta mancava una lunghezza d'onda, molto vicina a quella assorbita dai licheni, egli ne dedusse che la superficie di Marte dovesse essere simile alla steppa siberiana. Otto anni dopo, pero', si scopri' che quell'assorbimento avveniva nella nostra atmosfera.